Title: Substrates and Assays for β -Secretase Activity

Docket No.: 29915/00281B Sheet 1 (Figure 1A)

FIG. 1A

ATGCTGCTGCTGCTGCTGCTGGGCCTGAGGCTACAGCTCTCCCTGGGCATCATCCCA GTTGAGGAGGAGAACCCGGACTTCTGGAACCGCGAGGCAGCCGAGGCCCTGGGTGCCGCC AAGAAGCTGCAGCCTGCACAGACAGCCGCCAAGAACCTCATCATCTTCCTGGGCGATGGG G Ø හ Ö ᄀ ᆸ Ø ഗ 口 GLRLQL Ø Ø J 臼 Z ĸ × Z Ø 3 Ø ггггггг Q Ø Z Д 田 Ø 田 幺

ATGGGGGTGTCTACGGTGACAGCTGCCAGGATCCTAAAAGGGCAGAAGAAGAAGAACTG Ц \simeq ¥ Ø G × \simeq K Ø H > S G

GGGCCTGAGATACCCCTGGCCATGGACCGCTTCCCATATGTGGCTCTGTCCAAGACATAC A Ţ, 24 Σ 团 AATGTAGACAAACATGTGCCAGACAGTGGAGCCACAGGCCACGGCCTACCTGTGCGGGGTC Ø Ø Ø G ഗ > \Box **ACACGCGGCAACGAGGTCATCTCCGTGATGAATCGGGCCAAGAAAGCAGGGAAGTCAGT**© Ø S G G

က

S

Ø

ď

凶

Z

Σ

വ

団

C

Title: Substrates and Assays for β -Secretase Activity

Docket No.: 29915/00281B Sheet 2 (Figure 1B)

FIG. 1E

GGAGTGGTAACCACCACACGAGTGCAGCACGCCTCGCCAGCCGGCACCTACGCCCACACG Ø ⊱ G K Д ഗ Ø Ξ Ø 2 H G

团 2 Ø S Ø Д > Ω Ø Q ഗ 3 Z

CAGGACATCGCTACGCAGCTCATCTCCAACATGGACATTGACGTGATCCTAGGTGGAGGC G Ö G Ω Ω Σ Z S H Ŏ K

CGAAAGTACATGTTTCCCATGGGAACCCCAGACCCTGAGTACCCAGATGACTACAGCCAA Ŏ ഗ Д 口 Д Ω \vdash G Σ Д Ŀ Σ 2

G Ø 2 Ø 3 囝 Ø П Z × C Д 口 2 G C

GCCCGGTATGTGTGGAACCGCACTGAGCTCATGCAGGCTTCCCTGGACCCGTCTGTGACC CATCTCATGGGTCTCTTTGAGCCTGGAGACATGAAATACGAGATCCACCGAGACTCCACA S ഗ K 耳 ļ വ 回 Ø Ø × Σ Σ G ГŢ Д K 口 Z 3 J ß > Σ П 出 K 耳

Title: Substrates and Assays for β-Secretase Activity

Docket No.: 29915/00281B Sheet 3 (Figure 1C)

FIG. 1C

CTGGACCCCTCCTGATGGAGATGACAGAGGCTGCCCTGCGCCTGCTGAGCAGGAACCCC Д Z 2 ഗ H П 兄 ø Z 回 H Σ H Σ H. S

CGCGGCTTCTTCCTCTTCGTGGAGGGTGGTCGCATCGACCATGGTCATCATGAAAGCAGG R ഗ 臼 Ξ Ή Ö H Q 2 C C H > بتا П Ŀ Ö

O C Ø K 回 Ω ഥ Σ H 団 П Z 又 K

CTCACCAGCGAGGAGACACGCTGAGCCTCGTCACTGCCGACCACTCCCACGTCTTCTCC ഗ Ŀ > 工 S Ή Q Ø 口 ഗ П ⊣ 口 ഠ ഗ H 口

TTCGGAGGCTACCCCCTGCGAGGGAGCTCCATCTTCGGGCTGGCCCCTGGCAAGGCCCGG 又 Ø G Ø ļ Ö Ŀ ഗ S G 2 H Д ß Ŋ Ľ

GACAGGAAGGCCTACACGGTCCTCTATACGGAAACGGTCCAGGCTATGTGCTCAAGGAC Д × П > G Д Ŋ Z ෆ \succ 口 > Ø × 2

GGCGCCCGGCCGGATGTTACCGAGAGCGAGGCGGGAGCCCCCGAGTATCGGCAGCAGTCA വ Ø Ø 2 团 Д ഗ G വ 臼 Ś 口 R Z C

Title: Substrates and Assays for β-Secretase Activity

Docket No.: 29915/00281B Sheet 4 (Figure 1D)

FIG. 1D

GCAGTGCCCCTGGACGAGAGACCCACGCAGGCGAGGACGTGGCGGTGTTCGCCGCGCGC G Ø Z Ω 团 C Ø 工 回 H ᆸ

CCGCAGGCGCACCTGGTTCACGGCGTGCAGGAGCAGACCTTCATAGCGCACGTCATGGCC

Ø Σ > Η K Н Ŀ H Ø H Ø G 工 口 H

G Y Д Ø Ц Ω Ø 回

GACGCCGCGCACCCAGGTAACTATGAAGTTGAATTCCGAAGAGCACTCTACGTAGAGGGT S 回 > × 7 V R R Д 回 回 2 G Д

GAAAGAGGATTCTTCTACACTCCAAAGGCACTCTACCTCGTAGAGGGGTGAAAGAGGATTC ы S R 田 \mathcal{O} 囝 7 7 V × Д Ŀ S 2

TTCTACACTAGTCTCATGACCATAGCCTATGTCATGGCTGCCATCTGCGCCCTCTTCATG

CTGCCACTCTGCCTCATGGTGGACTACAAGGATGATGATGACAAGTAG Ω Ω

Title: Substrates and Assays for β -Secretase Activity

Docket No.: 29915/00281B Sheet 5 (Figure 2)

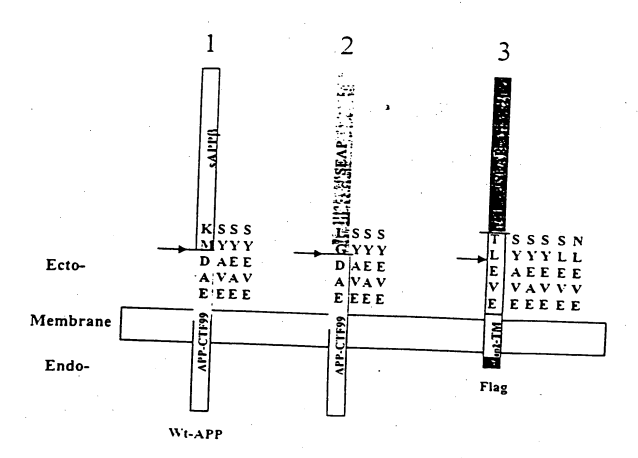


FIG. 2

Inventors: Yan et al.

Title: Substrates and Assays for β-Secretase Activity

Docket No.: 29915/00281B

Sheet 6 (Figure 3)

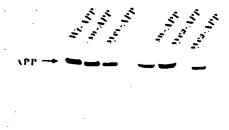


FIG. 3